

NTT 東日本関東病院にて口腔領域の上皮性腫瘍（口腔上皮異形成、口腔癌）の疑いで細胞診検査，生検あるいは手術を受けた方へ

本研究は口腔領域の上皮性腫瘍を比較して検討するものです。研究の対象など，詳細は下記のとおりです。本研究はNTT 東日本関東病院倫理・医療監査委員会で承認され，NTT 東日本関東病院の病院長の許可を得て実施するものであり，同意書は取得しません。この研究は当院で診断済みの病理・細胞診検体を使用するため，診断結果が変わることはありません。また，今後の医療発展のために研究成果を論文で発表をする予定ですが，現段階で医学的に確立されたものではないため，結果を個別にお知らせすることはできません。厚生労働省の「臨床研究に関する倫理指針」の規定により，研究内容の情報をホームページ上で公開します。

記

【研究内容】 アルコール固定された細胞診検体を用いて，口腔領域の上皮異形成、口腔癌の細胞学的な特徴を比較して検討します。

【研究機関】 NTT 東日本関東病院・臨床検査部

【研究責任者】 伊藤 友美(臨床検査部・臨床検査技師)

【研究の目的】 口腔領域の NILM, O-LSIL, O-HSIL, SCC の細胞像を後ろ向きに比較検討し、形態学的な特徴を明らかにします。

【研究の方法】

対象：NTT 東日本関東病院に 2020 年 4 月から 2025 年 12 月までに口腔領域の上皮性腫瘍の疑いと診断され，細胞診検査，生検，または手術を施行した方の細胞診標本とホルマリン固定パラフィン包埋組織。細胞診検査で採取量が少ない場合は除外対象とします。

方法：細胞学的，組織学的，免疫組織化学的な検索を行います。年齢，性別，採取部位，診断名を統計処理のため利用します。これらの情報については管理されたシステム内に保存し，情報の漏洩を予防します。

【個人情報の保護】 氏名，生年月日，住所，電話番号などの個人が特定できるすべての情報は使用しません。また，研究成果を学会や学術雑誌で発表する際も，個人を特定できる情報は使用しません。

* 上記研究に検体の利用をご了解頂けない場合は以下にご連絡ください。

(本研究に参加されない場合でも診療の不利益は生じません。)

【問い合わせ先】 NTT 東日本関東病院・臨床検査部 臨床検査技師 伊藤 友美
〒141-8625 品川区東五反田 5-9-22 TEL (03)3448-6111 (代表)